



用于 PLT/C 灯的 EB-Primalume 电子镇流器

EB-P 118 PL-T/C ICC 220-240V 50/60Hz

稳定，节能，高频的电子镇流器，适用于 TL-D 荧光灯。

产品数据

• 整体参数

额定光源数量	1 piece
标准镇流器-光源功率	18
光源类型	PL-T/C
应用代码	ICC
线电压	220-240 V
频率	50/60 Hz
灯体	L104x68x30
能源效率指标	A2

• 工作参数

自动重启	Yes
运转灯的电池电压	176-254
光源触发的电池电压	198-254 V
MCB 上最多的镇流器数目	28 x
漏地电流	0.7 mA
电源电压安全 (交流)	-15%/+10%
电源电压性能 (交流)	-8%/+6%
过压保护 270Vac	48 hr
过压保护 320Vac	2 hr
100% 功率因素的输出功率	0.95 -
功率损耗的镇流器	2.5 W
峰值因数	1.7 -

• 接线要求

至地线的电缆封头	60 pF
输出线	
相互电缆封头的输出线	120 pF

彩色输入端子	橙色
彩色输出端子	灰色
连接器类型的输入端子	250 手动 连接器 [适用于 手动 接线和 易于释放按钮]
连接器类型的输出端子	250 手动连接器 [适用于手动接线和易于释放按钮]
剥线长度	7.5-8.5 mm
主/从双重灯具	不可取 [主从操作 不建议]
Wc 输入终端	0.50-1.50 mm ²
Wcs 输出终端	0.50-1.50 mm ²

• 温度参数

外壳的寿命	65 C
最高的外壳温度	65 (max) C

• 产品尺寸

长度 A1	104.0 mm
固定孔距长度 A2	93.5 mm
宽度 B1	68.0 mm
固定孔距宽度 B2	57.5 mm
高 C1	30.0 mm
固定孔直径 D1	4.0 mm

• 相关认证

EMI 9kHz .. 30 MHz	EN 55015
振动	IEC 68-2-6 Fc
撞击	IEC 68-2-29 Eb
标志	Yes
ENEC 认证证书	Yes
VDE 认证证书	No
VDE-EMV 认证证书	No
ASNZS 认证证书	No
CCC 认证证书	Yes
CB 认证证书	Yes

PHILIPS

sense and simplicity

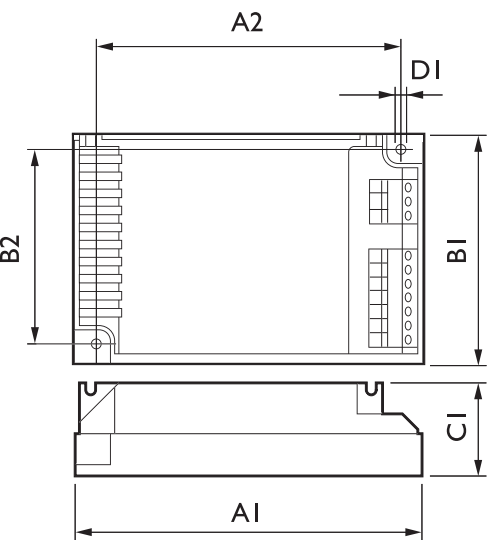
用于 PLT/C 灯的 EB-Primalume 电子镇流器

产品数据

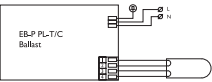
订单代码	913710065266
完整的产品名称	EB-P 118 PL-T/C ICC 220-240V 50/60Hz
订单产品名称	EB-P 118 PL-T/C ICC 220-240V 50/60Hz
每一包中的件数	1

包装配置	12
每一个外箱中的包数	12
包上的条形码 - EAN1	8710163149271
外箱上的条形码 - EAN3	8710163059556
物流代码 - 12NC	913710065266
每件净重	0.079 kg

二维绘图



Product	A1 (Norm)	A2 (Norm)	B1 (Norm)	B2 (Norm)	C1 (Norm)	D1 (Norm)
EB-P 118 PL-T/C ICC 220-240V 50/60Hz	104.0	93.5	68.0	57.5	30.0	4.0



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
保留所有权利。

规格如有更改，恕不另行通知。所有商标均是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者的财产。

www.philips.com/lighting

2012, 二月 1
要更改的数据主题